



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: ALCIDES BUSS
Disciplina: C*-SISTEMAS DINÂMICOS E PRODUTOS CRUZADOS
Semestre: 2016-1

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:

Professor muito dedicada.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: ALCIDES BUSS
Disciplina: C*-SISTEMAS DINÂMICOS E PRODUTOS CRUZADOS
Semestre: 2016-1

Avalie o professor da disciplina quanto a:

- 1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:
(X) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.
(X) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 3 – Pontualidade
(X) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 4- Interesse pelo aprendizado dos alunos
(X) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:
(X) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:
(X) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:
(X) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

- 8 – A disciplina, independente do professor:
(X) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco
- 9 – O professor de maneira geral:
(X) Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: ALCIDES BUSS
Disciplina: C*-SISTEMAS DINÂMICOS E PRODUTOS CRUZADOS
Semestre: 2016-1

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

() Ótimo Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

() Ótimo Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

() Ótimo Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: ALCIDES BUSS
Disciplina: C*-SISTEMAS DINÂMICOS E PRODUTOS CRUZADOS
Semestre: 2016-1

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

() Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: ALCIDES BUSS

Disciplina: C*-SISTEMAS DINÂMICOS E PRODUTOS CRUZADOS

Semestre: 2016-1

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: ALCIDES BUSS
Disciplina: C*-SISTEMAS DINÂMICOS E PRODUTOS CRUZADOS
Semestre: 2016-1

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM MATEMÁTICA PURA E APLICADA

Professor: ALCIDES BUSS
Disciplina: C*-SISTEMAS DINÂMICOS E PRODUTOS CRUZADOS
Semestre: 2016-1

Avalie o professor da disciplina quanto a:

1 – Clareza e objetividade na explicação dos temas:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

2 - Habilidade em despertar o interesse dos estudantes pela disciplina.

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

3 – Pontualidade

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

4- Interesse pelo aprendizado dos alunos

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

5- Conhecimento do conteúdo da disciplina pelo professor:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

6- Clareza nos critérios de avaliação da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

7- Cumprimento do plano de ensino da disciplina:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

Agora, avalie:

8 – A disciplina, independente do professor:

() Ótimo Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

9 – O professor de maneira geral:

Ótimo () Muito Bom () Bom () Regular () Fraco

10- Comentários gerais adicionais:
